BEST AVAILABLE COPY

_				_					ISS	UE	SLIF	ST	<u>APL</u>	EA	RE/	A (fo	r ad	ditio	onal	CT	DSS-I	refe	nen	ces)	_								_
\vdash			_	D 14		A 1	_			ISSUING CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)																							
L				RIC				• -	_	ـِــا		_	_												_		_						_
L	C	<u>LA</u>	<u>ss</u>		<u>s</u>	UB	CL	<u>as</u>	S		ĽΑ	<u>iS</u>	┸			S	<u>UB(</u>	<u> </u>	<u> </u>	(0	ΝE	SL	JBC	LA	iS	PE	K E	<u>sLC</u>	CH	()			_
	-	_											I									ĺ											
-					•	~~			_	_			╁			┪			t			H		\dashv			7	_		7			_
٠			NTE LAS										╁		-	+			t	-		H		7	-		1			+			_
	П	Γ				1	,		┪			_	T			┪			T			T		\exists			7			1			_
	Ħ	Г				_	,		T				1			┪			Ť			T		\exists			1		_		_		
_	П	_	Г			-	,						1	_		\dashv			T			l								7			_
	П					-							Ī						T														_
						-	•						1		=-			<u>^</u>	Cor	ntin	ued	on	Iss	sue :	Slip	in:	sid	e F	ile .	Jac	ke	<u> </u>	_
	◢.		••••		Reje	ecte	d ·					nal).	Cá	noe	bel	OF	ÇL	Ν.		••••	Ņ	lon-	elec	ted	A.		••••		Арр	eat			
æ	= . adm	<u></u>	<u></u>	••••	Allo		ate	+				laim		estri	cted		Dat					nter [fere Cla	nce im	0			D	ob ate	ect	od_		_
	=	0	ľ	Γ						П	Г	120			Г									-									l
Ē	Original	12									100	Original											E E	Original									
_	OC.	3	\vdash	\vdash	┝	Н	Н	⊢		Н	F	5		╁	├	\vdash	Н	\dashv			Н		\exists	101	\dashv	-		-		Н	_		1
	2	3	┢	H		Н	Н	$\overline{}$	Н	Н	┢	52	十	T								ı		102				Ш					1
	3	Ξ										53							\Box					103						П			1
	4	Ξ	1	L	Ц	Ц	Ц	L	L	Ц	F	54		1	1	\sqcup	Н	4	4	_	Ш	-	_	104 105	4	Н		H	Щ	Н	Н	\vdash	
	5	1	├-	⊢	Н	Н	\dashv	<u> </u>	\vdash	Н	-	56		\vdash	\vdash	-	Н	\dashv	\dashv		\vdash	ŀ	\dashv	105	\dashv	\dashv	_	\vdash	Н	Н	Н	├-	1
-	7	ξ	┢	\vdash	Н	Н	Н	-		Н	H	57		\vdash	╁╌		\dashv	\dashv	\dashv	-	Н		\dashv	107	┪	Н	_		Н	Н	H	┢	
_	8	Ę	\vdash	-	П	H			_	Н	╌	58	1	\vdash	✝			_			Н	ı		108									1
	9	"										59												109									
_	10	JJ.					П					60		L				_					_	110	_	Щ		L		Ŀ			
	11	=	╙	L.	Ц	Ц	Щ		_	Н	\vdash	61		_	┞	 	\dashv	4	-		\dashv	ŀ	_	111 112		Н	_		H	Н			
_	12 13	"	\vdash	<u> </u>	Н	Н	Н	_		Н	⊢	63		⊢	├	-	\Box	\dashv	-		Н	ŀ	\dashv	113	\dashv	Н	-	H	Н	Н	Н	-	
	14	Ę	⊢	⊢	Н	Н	Н	Н	\vdash	Н	H	64		H	┢	-	\dashv	┪	\dashv	-		ŀ	\dashv	114	\dashv	Н	_	-	Н	H		_	
_	15	1	\vdash	\vdash	Н	H	Н		Н	Н	r	64	†	t	t	\vdash		ヿ	┪					115	\exists			Т					1
	16	Ę								□		66												116									
	17	Ξ							П			67		L	L			_	_	_	_		_	117	_	_	_	L			Щ		
	18	٤	┡	L	L.	Н	Щ	_	L	Н	-	69		┼	_	ļ,		-		_		- }		118	\dashv		_	H	Н	\vdash	Н	_	
	19	1	⊢	┝	H	Н	Н	_	-	Н	├	70		╁╌	╂─	╁	Н	-	\dashv	-	Н	ł	\dashv	120		\dashv	-	H	Н	H		_	
_	21	Ē	╁╌	┝	H	Н	-	-	H	Н	十	7		\vdash	╁╌	┢	\vdash	\dashv	\dashv	_	Н	ł	\neg	121	_		_	Н			_		•
	22	Ī	1	-	┢╌	H	H	_		Ħ	r	72		T		1					П	-		122			_						1
	23	2.										7:												123									
	24	=		L	oxdot			L	L	Ц	L	74		╙	↓_	L		_	_	_	Ш			124	Ц		_	_		L	L	ļ	•
	25		┞-	_	<u> </u>	<u> </u>	Н	H	<u> </u>	Н	-	79		╀	├-	⊢		\dashv	_	_	Н			125 126	-			-	H	H	<u> </u>	┝	•
	26 27		-	\vdash	H	-	\vdash	-	-	Н	+	177	_	+	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	_	H	ł	-	127	H	\vdash	_	\vdash	H	\vdash	 	\vdash	•
	28	E	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	+	71		T	\vdash	\vdash	Н	\dashv	\exists	_	H	ł		128		Н							•
_	29	=										79												129									
	30	┅	Z				\Box			П		80		E	igsqcup	L					\square	ļ	_	130			<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	\vdash	_	•
	31	~	1	_	_	Щ	L	\vdash	-	Н	-	8		\vdash	-	┞	Н	Ц			$\vdash \vdash$	}	_	131 132		\vdash		\vdash		-	\vdash	-	-
_	32 33		₩	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	+	8:		╁	╁	+	\vdash	\dashv	4		${oldsymbol{arphi}}$	١	Н	133		\vdash		\vdash	H	-	\vdash	\vdash	
_	34	Ö	1	\vdash	┢	\vdash	H	\vdash	\vdash	Н	-	8	_	+	\vdash	\vdash	Н	Н	-	-	╀┤	-		134	_	\vdash		\vdash	\vdash	1	T	┢	•
_	35		7	\vdash	\vdash	Т	\vdash	Н		H	r	8	_1	T	T	\vdash		Н						135									•
	36	1	V							口		8		\Box							口	I		136		\Box		\Box	L	L	Ĺ	Ĺ	-
_	37	Ö	1	L	\perp	L	Ļ.	Ļ	L	Н	L	8		\vdash		\vdash		Щ		_	\sqcup		_	137 138	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	-	-	\vdash	-	•
_	38 39	$\overline{1}$	#	F-	╀	Ͱ	-	-	\vdash	Н	+	8	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н		-	$\vdash\vdash$			139	H	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash	-
,	40	_	+	\vdash	\vdash	\vdash	+	-	╌	Н	+	9		+	+	╁		Н		-	Н			140	\vdash	 	\vdash	 	1	\vdash	 	t	
	41		\dagger	T	T	t^-	\vdash	T	t	H	F	9	_	T	T	T		Н			П			141						\Box		L	•
_	42	T	Ī								t	9		Ι							\square			142				\Box	Г	\Box	\Box	\Box	
_	43		F	\Box		F	\Box			П	F	9	_1_	F		\vdash				<u> </u>	\sqcup		<u> </u>	143	\vdash	├-	\vdash	┞-	 	\vdash	├-	\vdash	
_	44	_	+	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	-	H	\vdash	9		╁	+	+	\vdash	-	-	-	\vdash		-	145	\vdash	┝	-	H	\vdash	\vdash	╁╌	\vdash	-
_	46		t	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	}	9	_	T	T	\vdash	-	\vdash	_	-	Н		\vdash	146	\vdash			T	\vdash	T		İ	•
	47		T	İ					Γ		t	9			Ι									147									•
	48	_	L	L		\Box		L	\Box	П		9	_	\perp	L	Г							Ĺ	148	_	L	<u> </u>	L	1	L	\vdash	1	-
_	49		1	L	↓_	\perp	\vdash	\vdash	L	Ш	Ļ	9		\perp	╀	╄	↓_	_	<u> </u>	<u> </u>	-		_	149 150		┡	-	\vdash	\vdash	╀	╀	╀	-
	50	1	1	1	1	1	1	m	1	1 1		10	~~	1	1	4	1	ı	ı	i	1	ı	ł	√. ا	ı	1	ı	F	1	1	1	1_	

((

> \ _{i}